Natalia, responde este cuestionario para antes del 10 de julio.

Cuestiones sobre el tema 2:

1. ¿Qué son las bandas de roca de polaridad normal e invertida?
2. ¿Qué diferencias encuentras entre la teoría de Wegener y la de la tectónica global? (pista: sial y sima)
3. ¿Qué sucede en…?
   1. Un margen destructivo
   2. Un margen constructivo
   3. Un margen pasivo
   4. Una corriente de convección
   5. Un valle de rift
4. Pon un ejemplo de una zona del mundo donde encontremos…
   1. La apertura incipiente de un continente
   2. Las fases iniciales de expansión de un nuevo mar u océano
   3. La elevación de una cordillera por colisión de dos sectores continentales de placa.
   4. La elevación de un arco de islas
   5. La elevación de una cordillera en margen continental
   6. La continuación de la apertura de un océano
   7. Una zona de fuerte sismicidad por rozamiento lateral

Di, además, cómo se llama cada uno de los procesos que te he descrito desde la a. hasta la g.

1. En el siguiente dibujo di qué tipo de bordes encontramos en los lugares numerados. Di también, razonadamente,en qué lugares encontramos vulcanismo de tipo andesítico/granítico (señalar con un número **5**) y dónde encontramos vulcanismo de tipo basáltico (señalar con un **6**).

